Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/757,459

YAMAZAKI ET AL.

Phu Vu

Examiner

Date

2871

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	, Date									
Final	Original =	121/05								
		8								
	-	1	_				_	_		Н
-	2	. /	_	-		\dashv				
\vdash	3	Ÿ	<u></u>	\vdash		-	_			-
-	5			-			_			-
<u> </u>	6	V	<u> </u>	-		-	_	-		
	7	1								H
	8	1			_				\vdash	
	8	V	$\overline{}$						_	_
-	10	V								-
	11	1	_			_				-
	12	N	_	┪	_	$\overline{}$				
	13	フ			\vdash					
	14	J			Т		_	Г	Г	П
	12 13 14 15 16	7								
	16	4								
	17	M								
	18 19	1	<u> </u>							
	19	1/	<u>_</u>			L		_		
	20	M	<u>r_</u>	<u> </u>		_		<u> </u>	L.	
	21 22	۲,	_	<u> </u>				_	<u> </u>	
_	22	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_		L	
<u> </u>	23 24	M	\checkmark	_		ļ			<u> </u>	Ш
-	25	14	_	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	├	
-	25		-	-			-	┝	-	
	26 27	5	<u> </u>	┢	\vdash		-	-	┝	┝┈
<u> </u>	28	1	-	-	-			\vdash	 	\vdash
	29	N		T						
	30	1								
	31	1				Г				
	32	V								
	33	V								
	34	1								
	35	V	Z							
	36	Ľ				<u> </u>	_	<u>L</u> .	<u>L</u>	<u> </u>
	37	1	4	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	L
	38	4	<u>k</u>	 	<u> </u>	 	—		-	\vdash
	39	1	/	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	40	2	-	 	┝	-		-	┢	\vdash
-	42	1	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	43	╁	_	 	 	<u> </u>	-	-		\vdash
	44	 	\vdash	t	Г	 		\vdash	\vdash	一
	45		T	П		\vdash		T	T	Г
	46	Τ	Π		Г	Γ		Г	Γ	
	47									
	48									
	49								匚	
	50									

Egy 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83		13411	μ,			_		<u> </u>	_		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52						П			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54					_		_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55						П	_	!	_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56	_							_	
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	_	_	_
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	-	59	┢	_			_			_	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	_	_							
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	┢	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62		-	_	_	\vdash		-	_	_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63		-			_	-		_	_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	-	_	_
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	\vdash	Н		\vdash	\vdash				
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67	\vdash	Н	\vdash		\vdash				_
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	\vdash		\vdash		\vdash				_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98		69	┢				\vdash	Н	-		
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	\vdash						_	-	
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71	┢					\vdash			\vdash
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72	\vdash		_						\vdash
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73	\vdash			-				-	\vdash
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74	-	-			\vdash	\vdash			\vdash
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	-	H							\vdash
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77		\vdash							<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78		\vdash				\vdash			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79		\vdash	\vdash	<u> </u>	_	 		_	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80		\vdash	-		_	\vdash		 	_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	81		一	 	\vdash	_	 		\vdash	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82	Н	\vdash	\vdash	_	-	\vdash		\vdash	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83	T							\vdash	
85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		84		Г		\vdash		一		\vdash	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	Т							\vdash	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98	-	86	1	T			1	\vdash		<u> </u>	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87				Г	Т		\vdash		Г
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	88	t	1							_
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89		Π			П				Г
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90					Г				
92 93 94 95 96 97 98 99		91						Г			
93 94 95 96 97 98 99		92									
94 95 96 97 98 99 99		93									
95 96 97 98 99		94	<u> </u>								
96 97 98 99		95									
98 99		96									
98 99		97			L.	L					
99											
100		99									\Box
		100				oxdot	匚				

Claim		Date									
					ī					一	
=	Original										
Final	į								i		
ш	ō								ĺ		
	101										
	102		L								
	103										
	104					Ш				\Box	
	105			L							
	106										
	107										
	108										
	108 109										
	110										
	111										
	111 112										
	113										
	114										
	115										
	116										
	114 115 116 117										
	1118										
	119 120										
	120										
	121										
	122									П	
	123									П	
	124									П	
	122 123 124 125 126 127 128 129									П	
	126									П	
	127										
	128										
	129										
	130			Ι.							
	130 131										
	132										
	133 134										
	134										
	135										
	136										
	137										
	138 139										
	139										
	140	\Box			匚	$oxedsymbol{oxed}$	匚	匚	匚		
	141	_				<u> </u>		L.		Ш	
	142	_	L.	L						Ш	
	143	_	L	$oxedsymbol{oxed}$				_	<u> </u>	\square	
	144								匚		
	145		<u> </u>	\Box		L	_		L	Ш	
	146	L		\Box				L			
	147							Ĺ			
	148	L	\Box	L		L	Ĺ	Ĺ			
	149										
	150										